

Le système auto-nettoyant du condenseur permet de conserver des performances de séchage et énergétique identiques

RP8050WH

**SÈCHE-LINGE
POMPE À CHALEUR
8KG**



POMPE À CHALEUR A++

- Grâce à la pompe à chaleur : classe énergétique A++, ce qui représente une économie de 50% par rapport à la classe A



CONDENSEUR AUTO-NETTOYANT

- Le condenseur est nettoyé avec un système de pompe de 3 à 7 par cycle : plus de contrainte du nettoyage à la main
- Les performances de séchage et énergétique sont identiques dans le temps, même après plusieurs années d'utilisation



DISPLAY LED TACTILE

- Ergonomique pour affiner le séchage en fonction de votre besoin
- Fonctions : anti-plis, programme favori, sonnerie repassage facile, éclairage du tambour



SMART DIAGNOSIS

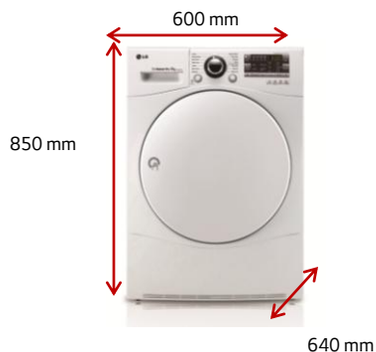
- Détection de 28 pannes à distance
- Réduction du nombre d'intervention inutile : gain de temps et économies



GRANDE OUVERTURE

- Grand diamètre de 49,5 cm et pas de perte de place au niveau du filtre pour charger facilement
- Lumière intérieure pour ne perdre aucun vêtement

RP8050WH
SÈCHE-LINGE
POMPE À CHALEUR
8KG


LG Electronics France

Paris Nord II - 117, avenue des Nations
 BP 59372 Villepinte - 95942 ROISSY CDG CEDEX
 Tél. : 01 49 89 89 49 - Fax : 01 49 89 88 69
 Service client : 3220

3220
 LG
 Service gratuit + prix appel

Service gratuit + prix appel

CARACTERISTIQUES

Installation		Pompe à chaleur, Eco Dry
Mode de séchage		Condenseur, Pompe à chaleur
Capacité de séchage	Kg	1 à 8
Contrôle du séchage par sonde		OUI
Affichage Digital		LED tactile
Niveau sonore	dB(A)	65 dB

NOMBRE DE PROGRAMMES

Coton	OUI
Mix	OUI
Synthétiques	OUI
Couette	OUI
Jeans	OUI
Textiles Sport	OUI
Séchage rapide	OUI
Délicat	OUI
Laine (certification Wool Protect)	OUI
Peaux sensibles	OUI
Fraîcheur	OUI
Séchage par minuterie:	30-40 min
Séchage à plat	OUI
Air froid	OUI
Air chaud	OUI
Degré de séchage (selon programmes)	Extra sec / Très sec / Prêt à ranger / Prêt-à-porter / Prêt à repasser

NOMBRE D'OPTIONS

Smart Diagnosis	OUI
Fonction Self-Cleaning	OUI
Fin différée 3 à 19h	OUI
Anti-froissage fin de cycle	OUI
Favori	OUI
Repassage facile	OUI
Bip repassage	OUI
Sonnerie (intensités)	3 intensités
Eclairage tambour	OUI

VOYANTS

Temps restant	OUI
Déroulement de programme	OUI
Saturation du Filtre	OUI
Bac plein	OUI

SECURITE

Verrouillage enfant	OUI
Refroidissement fin de cycle	10-20 min

EQUIPEMENTS

Rotation alternée	OUI	
Tambour	INOX	
Volume du tambour	Litres	122
Éclairage tambour	LED	
Pieds réglables		4
Bac de récupération d'eau anti-bactérien	Litres	4,9
Filtre à l'entrée du tambour		OUI
Panier de séchage à plat		OUI
Kit de vidange directe		OUI

CONSOUMMATIONS *

Énergie	kWh	1,91
Consommations annuelles	kWh/an	230
Durée cycle charge pleine	min	179 min
Taux de condensation (%)		93
Indice d'efficacité énergétique		A++
Efficacité de condensation		A
* (Charge Maximale - Coton - Prêt à ranger)		

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Alimentation électrique	V / Hz	230 V / 50 Hz
Puissance maxi	W	800-900
Fusible	A	4
Dimensions nettes hors tout (LxHxP)	cm	60 x 85 X 64
Dimensions colisage (LxHxP)	cm	66 x 91 x 70,2
Poids Net / Brut	Kg	55/60

COULEUR & CODE EAN

Couleur châssis	BLANC
Porte	Ronde opaque
Code EAN	8806084063878

Gaz Fluoré (kg/unité), t CO₂ -eq : Contient des gaz à effet de serre fluorés. R134a (PRP:1430) : 0.390kg / 0.558 tonnes équivalent CO₂. Hermétiquement scellé